Index of Claims

App	olica	ıtion	/Con	trol	No.

10/840,147 Examiner

John Ricci

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JUDSON, ROBERT

Art Unit

3711

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

				-			J		Щ.		
Cla	aim	Date									
Final	Original	3 29 07							e.		
	1			-		-	┢╾	 		H	
	2						Ī			┢	
	3										
	4	7									
	5	_		<u>L</u>	L			L			
	6	V		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	
	1 2 3 4 5 6 7		L.	<u> </u>	_		_	<u> </u>		_	
	9			<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	
<u> </u>	10			-	_	-	-	⊢	_		
	11	V		-		-	_	-	\vdash		
 	12	7	┢	 	\vdash	┢	 	\vdash	 - 	<u> </u>	
	13			 	┢	\vdash	1	 	\vdash	\vdash	
	14		_	T		┢		\vdash	\vdash	_	
	10 11 12 13 14 15 16										
	16				Γ						
	17										
	18 19										
	19										
	20				_						
	21			<u> </u>		_		<u> </u>		Ш	
	21 22 23				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			H	
	23	<u> </u>		-	\vdash	 —	-	_			
	24 25			├-	_	_	-			H	
-	26	-		┢	 	┝┈		┢	\vdash		
	27			┢╌	_	\vdash		┢╌	-		
	28			H	-	\vdash		┢	_		
	29					\vdash		İ			
	30										
	31						L				
	32			L		_	<u> </u>				
	33	_		<u> </u>			_	<u> </u>	_		
	34			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		
	35 36	H		 	\vdash	_	\vdash	H	\vdash		
	37	H		┝	<u> </u>	_	\vdash	-			
-	38	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	
	39	-		\vdash	\vdash		\vdash	H			
	40	\vdash	_				<u> </u>	T			
	41							1			
	42										
	43										
	44			L			L		Ĺ		
<u> </u>	45	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	L		
	46	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Ш		
	47 48	$\vdash \vdash$		-	-	_	┡	-	L	H	
\vdash	48	\vdash	_	<u> </u>	 	 	┝	-	H	_	
\vdash	50	H	_	┝╌	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	

Cla	aim	Date								
								Г		
Final	Original									
	51 52									_
	52									
	53									
	54 55									
	55				_					
	56	<u> </u>	L.	_	_					
	57		_	_	_	<u> </u>		_		
-	58	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	_	_
	59	-	_		_		<u> </u>	┝		_
	60 61	H		├		\vdash	\vdash	⊢	_	
_	62	\vdash		\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	
_	62 63	\vdash	\vdash	├	-	H	H	<u> </u>	\vdash	\vdash
	64	I		\vdash	\vdash	Т	\vdash	\vdash	-	_
	65	T								_
	66									
	67									
	68									
	69	<u> </u>								
-	70			<u> </u>			_	<u> </u>		
	71	_		_		<u> </u>	_			
	72	_	<u> </u>				_	<u> </u>	_	_
	7.4		├	 		\vdash	<u> </u>	\vdash	_	
	71 72 73 74 75		-	_		\vdash			-	
	76		\vdash	├─			H	 		-
	76 77							\vdash		
	78							\Box		
	79									
	80									
	81									
	82		_	_			_			
<u> </u>	83	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ldash	<u> </u>	-	
\vdash	84 85	-	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	—	_
\vdash	86	\vdash		-	_	\vdash	<u> </u>	ļ	-	-
\vdash	87	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash	_	-	
	88	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		-
	89		<u> </u>					<u> </u>		_
	90		\Box			Г	Г	Г	П	
	91									
	92									
	93	\Box					L	\Box		·
	94		<u>_</u>	<u> </u>		L	L		Ш	
<u> </u>	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	96	H	<u> </u>	_	_	L	_	<u> </u>		_
 	97	\vdash	_	<u> </u>	_	\vdash	-		_	
-	98 99	\vdash	-		-	├─	├-	 	-	-
	_ 55				\Box	L	L_			L

100

Tell Tell	Claim		Date									
101		_									П	
101	<u>a</u>	ina										
101	Fin	rig					ĺ					
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		0										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102								Г		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104									\Box	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105			<u> </u>					Г		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									П	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110				Г						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120					Г					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121								_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134					\Box	\Box				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		L_					\Box	$oxedsymbol{oxed}$	\Box	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		137					<u> </u>	<u> </u>	$oxed{\Box}$		Ш	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		_	<u></u>						Ш	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>		_	<u> </u>			<u></u>	_	Ш	
143 144 145 146 147 148 149						L_			L_	<u> </u>		
144 145 146 147 148 149				<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
145 146 147 148 149				L	匚				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш	
146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	L			Ш	
147 148 149				<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		Ш	
148				_			<u> </u>		L	<u> </u>	Ш	
149							_	L	oxdot	_	Ш	
149								Ĺ				
		149										
150		150					匚	L				